Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

Reexamination KOMIYAMA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

10/828,288

Examiner

Art Unit

John D. Walters

3618

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im.	Date										
 "		-	I		_	1	ř–	Г	Ι	П		
Final	Original	8/31/05	3/2/06									
1	1	1	=	-	-	-	-			Н		
2	2	V	▐				✝	\vdash	\vdash	Н		
3	1 2 3 4 5	1	=		┢	-	┪	-	<u> </u>	Н		
4	4	V	╘	-	\vdash	_	 	\vdash		Н		
5		1	=	┢	-	├	┢		┝	Н		
6	6	1	Ε.	-	 	-		\vdash	┢	Н		
7		V	=	-		┢	_	-	┢	Н		
8	7 8	1	╘	\vdash	┢	\vdash	├	├	\vdash	\vdash		
9	9		╘	\vdash	-	\vdash	-	├一	\vdash	Н		
10	10	1	=	\vdash	┢	┢	-	-	\vdash	Н		
10 11	11	1	╘	-	┢	 	-		_	Н		
12	11 12 13 14	V	=	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	Н		
12 13 14	13	1		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		
14	14	i	=	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		Н		
15	15	1	=		\vdash		-	-	\vdash	\vdash		
16	15 16 17 18 19	1	=	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	H		
17	17	V	=	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-	Н		
18	18	Ì	=	 	\vdash	-	_	\vdash	-	Н		
,,	19	Ť	 	┢	⊢	-	-	\vdash	\vdash	Н		
	20	H	 	\vdash	┝╌	-	╁	┢	┢	Н		
	21	H	-		┢		H		-	Н		
	21 22		\vdash	_	\vdash		┢	\vdash	\vdash	Н		
	23	Η-	-	┢	\vdash	-	 			Н		
	24			_	┢	┢	\vdash	\vdash	-	Н		
	23 24 25		\vdash		-	-	\vdash			Н		
	26		_	\vdash		H	\vdash	H	_	Н		
	26 27 28	<u> </u>	Т			\vdash	T			Н		
	28						<u> </u>			Н		
	29		Г	_	_					H		
	29 30			_	\vdash	\vdash			-	Н		
	31	\vdash			 	<u> </u>	\vdash	 	_	Н		
	31 32	Т	Н	Г	 		t			Н		
	33									H		
	34		П	\vdash		\vdash				Н		
	35					T	T	<u> </u>	<u> </u>	М		
	34 35 36							<u> </u>		H		
	37		\Box			_	<u> </u>			H		
	38	\Box			_	\vdash	\vdash	Т	_	\sqcap		
	39				_	\vdash	<u> </u>	-		Н		
	40			П			<u> </u>	_				
	41				_	Г	\vdash			Н		
	42						\vdash	_	_	Н		
	43								_	\vdash		
	44				-	Ι.	\vdash	_	_	H		
	45			Н		Н	Н	Т	_	H		
	46				\vdash		\vdash					
-	47	-			Т	Н	\vdash	_		H		
	48			—	\vdash	Н	Н	_	$\overline{}$	$\vdash \vdash$		
	49				П	Т	Н	\vdash	_	Н		
	50				\vdash	Т	\vdash	\vdash	_	\vdash		

							_				1 1											
Cla	im					Date	В					Cla	ıim					Date	9			
LIII	Original	8/31/05	3/2/06									Final	Original									
1	1	1	=			┢	_			-	1 1		51	Н		-			Н		Н	_
2	2	V	=						Г		1 1		52									
3	3	1	=			 	\vdash	-	-	\vdash	i i		53	Н	-	_				-	\neg	_
4	4	1	=		\vdash	_	┢	\vdash	-	 	1 1		54	1	_	\neg			\vdash			
5	5	7	=			-			⊢	\vdash	{ }		55	Н	-	-	_				\vdash	
_	6	1	_		H	├	├	<u> </u>	⊢	H	1		55 56	Н		-			Н		_	
-						<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	┨		20	Н				_		\blacksquare		
_	7	_	=		_	_	ļ	_	<u> </u>	_	1 1		57	Н	_	_				_		
1 2 3 4 5 7 8 9 0	8	1	=	_			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1 }		58	Н		_						
<u>, </u>	9	1	=				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ ļ		59	\vdash	_	_						
<u>v</u>	10	1	=				_	_	_	L.	ļļ		60	Ш		_						
1	11	1	=	_	L	<u> </u>		_		Ļ.,	1 1		61	Ш								
2	12	1	=				_	_	<u> </u>	_	ļļ		62	Ш								
2 3 4 5 6 7	13	1	=		$oxed{oxed}$			_		L.	1 1		63	Щ								
4	14	1	=						_	_	ļĮ		64									
5	15	1	=] [65									
6	16	1	=] [66									
7	17	1	=] [67									
8	18	4	=] [68	П								
	19								Г	Г	1 [69	П								
	20								Π		1 1		70									
	21										1 1		71									
	22										1 1		72									
	23		_		П		_				1 1		73	П								$\overline{}$
	24					_	Г	\vdash			1 1		74	Н	=	\neg			\neg			_
_	25				-	-	\vdash	_	i —		1 1		75	Н	=	\dashv						
	26					\vdash	\vdash	\vdash	_		l t		76	Н					\dashv	\vdash		
	27		_			\vdash	\vdash	_	\vdash		1 1		77	Н		_					\Box	
	28						-	_		_	1 1		78	H	\neg	_					\vdash	_
_	29				_		\vdash	\vdash			1 1		79	Н	-	_			\dashv	-		_
_	30	\dashv		_	\vdash	_	_	_	-		1 1		80	Н	_	_			-		-	_
_	31	\dashv		-			_			-	1 1		81	Н	-	_			-	\vdash	\vdash	
	32	\dashv	-	_	_		_		-		1	-	82	Н	-	-	_		\vdash	-	-	
_	33	\dashv								-	1 1		83	Н	=	_	_		\dashv	-	-	_
-	34	\dashv	_			_			_	-	l		84	Н						_	\dashv	_
	35	\dashv			Н		<u> </u>	-		⊢	ł ł		85	$\vdash \vdash$					_	_	\dashv	_
-	36	\dashv		_	Н			-	-	├	-	-	86	\vdash	\dashv	-	_	-	-		\dashv	-
\dashv	37	\dashv	_	-	\vdash	_	_		\vdash	⊢	│ ├		00	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	_	_	-	_
\dashv	38	\dashv	_	_	-		\vdash	-	├	⊢	┨		87 88	\vdash	\dashv	-	_			_		
_	39	-					L	-	\vdash	⊢	 		89	Н	\dashv	\dashv	-		-			
			_		Н			_	\vdash	⊢	!			Н			_	_	-		\dashv	_
-	40	_		_		_	_		<u> </u>	_			90	Н	-	_	_	_		_	\dashv	_
	41	_	_		Щ	_	_		<u> </u>	<u> </u>			91	Н	_	-		_	_		-	
	42	_	_	_	Н	_	_		<u> </u>	_	 		92	\vdash	\dashv	_		-	_	_	\dashv	
	43								<u> </u>	_			93	\square	4			_		_	\Box	
_	44					-		<u> </u>	L_	L			94	Щ	_							_
_	45		_	Щ	Ш	Щ	_		_	ļ			95	\sqcup		_						
	46			Щ	Щ	Щ	<u> </u>	_		<u> </u>			96	Ш		_						
_	47				Ш	Ш	Щ		<u> </u>	L_			97					Ш				
	48				Ш	$oxed{oxed}$	Щ.		<u> </u>	L.			98	Ш								
	49				Ш	Ш	Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļļ		99	L								
	50				L.J					L	Ιl		100									

Cla	aim	Date								
				T	_				Г	Π
a	Original									
Final	ΞĒ					ĺ				
_	Ō									
	101				\vdash	-	_	-	├	-
	101 102	\vdash				<u> </u>			\vdash	-
	103		_	┝	_	\vdash	-		├	H
	103			<u> </u>		_			<u> </u>	_
	104 105	_			_				_	_
	105	_				<u> </u>			<u> </u>	
	106	_				L			<u> </u>	_
	107				Ь.	L.			<u> </u>	
	108					L.	L.		L	_
	109			L						
	110									
	111									_
	112									
	113									
	112 113 114									
	115 116									
	116					Г				Г
	117							Ι.		
	118					<u> </u>				
	119	-		\vdash	_	\vdash				-
	120 121 122			-		-			-	-
	121	_				-		_	-	-
	122	\vdash			\vdash	├-	_	-	-	
-	122			 		┢		-	\vdash	\vdash
	123 124 125 126 127	\vdash	_	-		⊢	-	-	\vdash	┝
	124	\vdash				⊢		_	_	┝
	120			-		<u> </u>		_		
	120	_		\vdash		_			<u> </u>	
	127			_				_	<u> </u>	<u> </u>
	128 129 130	_		<u> </u>		L			_	ļ
	129	<u> </u>		_		_			_	L_
	130	_		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>
	131 132					\Box			$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	132			ļ						
	133									
	134									
	135	آــــا								
	136 137									
	137								L	
	138									
	139									
	140								i	
	141								Г	
	142			\Box					Т	П
	143	М					-	_		М
	144	П		\vdash			_		Н	Н
	145		-		_	-			\vdash	Н
	146	\vdash	-	\vdash		—		-	\vdash	Н
	147	\vdash	<u> — </u>	\vdash	-	Н	\vdash	-	\vdash	Н
	148	-	\vdash	\vdash		H		-	\vdash	Н
	149	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	_	 	\vdash
		-	<u> </u>	<u> </u>		H	\vdash	_	\vdash	\vdash
	150	L.,		<u> </u>	Щ	Щ	Щ			Ш